

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-3C-TRIO-SM Set 92740-92386

- Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensões: Ø 124 x 85 mm
- Alimentação: aprox. 0.5 W

Domínios de aplicação

- Escritórios em Open space
- salas de conferências
- classrooms/seminar Rooms

Dados da encomenda

Designação	Cor	Número
PD4-M-3C-TRIO-SM	Branco	92740
Base de montagem IP54 PD4-TRIO-SM	Branco	92386

Dados técnicos

Tensão:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensões:	Ø 124 x 85 mm
Alimentação:	aprox. 0.5 W
Área de deteção:	horizontal 360° (Montagem no tecto) máx. Ø 24 m transversal máx. Ø 8 m em direção a
Alcance:	máx. Ø 6.4 m atividade sentada
Superfície monitorizada (aproximação tangencial):	450 m ² / 2.5 m
Altura de montagem min./máx./recomendada:	Altura de montagem 2 m / 10 m / 2.5 m
Grau de proteção / Classe de Isolamento:	IP54 (92386)
Resistência ao choque:	IK04
Temperatura ambiente:	-25 °C até +50 °C
Involucro:	Polycarbonato resistente aos raios UV
Cor do material:	Branco mate, semelhante RAL9010

Canal 1 (controlo de iluminação)

Potência:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED máx. Corrente I_p (20 ms) = 165 A máx. Corrente I_p (200 μ s) = 800 A
Tipo de contato:	1x Micro contato, Contato NA com contato pré-estabelecido de tungstênio

Valor limite de acendimento:	10 - 2000 Lux
------------------------------	---------------

Canal 2 (controlo de iluminação) - livre de potencial

Potência:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED máx. Corrente I_p (20 ms) = 165 A, I_p (200 μ s) = 800 A
-----------	---

Informações sobre o produto

Set : PD4-M-3C-TRIO-SM + Base de montagem IP54 PD4-TRIO-SM Branco

Detetor de presença desenvolvido especialmente para salas de aula e de formação

Dois contactos, um deles livre de potencial (seco), para dois grupos de luzes, com possibilidade de comutação separada

Um contacto livre de potencial para controlo da iluminação do quadro-negro ou de AVAC

Uma área de deteção comum

Dois sensores de luz independentes e com orientação ajustável

Comutação manual possível através de dois ou três botões de pressão

Versão de dispositivo mestre

A área de deteção pode ser expandida recorrendo a dispositivos escravos

Outras funções adicionais podem ser configuradas através de controle remoto opcional.

Relé de tungstênio com contacto pré-estabelecido e otimizado para cargas LED

Valor limite de acendimento:

10 - 2000 Lux

Tipo di contato:

1x Micro contato, livre de potencial
Contato NA com contato pré-estabelecido de tungstênio

Canal 3 (controle AVAC ou de iluminação, livre de potencial)

Potência:

3000 W, $\cos \varphi = 1$
1500 VA, $\cos \varphi = 0,5$
800 W LED
Corrente de entrada máx. I_p (20ms) = 120 A

Tipo di contato:

1x Contato μ , contato NA seco

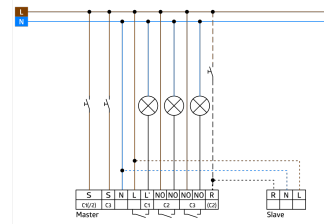
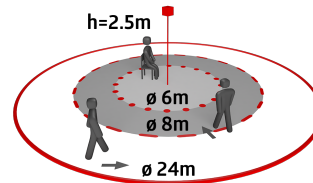
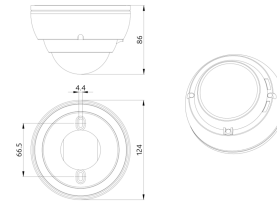
Canal 1 até Canal 3

Temporização de funcionamento:

1 min - 90 min

Medição mista da luz:

Medição mista da luz



Artigos de conjunto

Para obter o conjunto de acordo com as especificações técnicas, é necessário encomendar os artigos indicados.



PD4-M-3C-TRIO-SM

Número: 92740

Tensão: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensões: Ø 124 x 85 mm

Alimentação: aprox. 0.5 W



Base de montagem IP54 PD4-TRIO-SM

Número: 92386

Grau de proteção / Classe de Isolamento: IP54

Involucro: Policarbonato resistente aos raios UV

Cor do material: Branco